



# รายงานสถานการณ์ภัยแล้ง ณ วันที่ 11 กันยายน 2558 และผลการปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันที 10 กันยายน 2558

กลุ่มวิชาการปฏิบัติการฝนหลวง กองปฏิบัติการฝนหลวง กรมฝนหลวงและการบินเกษตร  
royalrainmaking\_academic@hotmail.com

## ข้อมูลสถานการณ์ภัยแล้ง

### ๑ จังหวัดที่ประกาศเป็นเขตภัยพิบัติแล้ง ตามรายงานสถานการณ์สาธารณภัย (ปก.)

พื้นที่ที่ได้รับผลกระทบเนื่องจากภาวะฝนแล้ง ตั้งแต่วันที่ 4 มิถุนายน 2558 – ปัจจุบัน มีพื้นที่ที่ประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ภาวะฝนแล้ง) ทั้งสิ้น 10 จังหวัด ได้แก่ จ.ชลบุรี แพร่ ปทุมธานี พิษณุโลก เพชรบูรณ์ อุตรดิตถ์ เลย พิจิตร สุโขทัย และสุพรรณบุรี รวม 55 อำเภอ 363 ตำบล 3,031 หมู่บ้าน เปรียบเทียบทั้งประเทศ 74,965 หมู่บ้าน คิดเป็นร้อยละ 4.04 ปัจจุบันสถานการณ์กลับเข้าสู่ภาวะปกติทั้งหมดแล้ว

### ๑ จังหวัดที่ขอรับบริการฝนหลวง (ตั้งแต่วันที่ 1 กรกฎาคม 2558 – ปัจจุบัน)

ภาค	รายชื่อจังหวัด(จำนวนอำเภอ) ที่มีผู้ขอรับบริการ	จำนวนผู้ขอรับบริการ (ราย)
เหนือ	ลำปาง (1 อำเภอ), แพร่ (1 อำเภอ), น่าน (1 อำเภอ), พะเยา (3 อำเภอ), พิษณุโลก (1 อำเภอ), พิจิตร (3 อำเภอ), เพชรบูรณ์ (1 อำเภอ)	8
กลาง	ลพบุรี (4 อำเภอ), สระบุรี(2 อำเภอ), นครสวรรค์ (5 อำเภอ), อุทัยธานี (1 อำเภอ), กาญจนบุรี (2 อำเภอ), สุพรรณบุรี (2 อำเภอ)	20
ตะวันออกเฉียงเหนือ	นครราชสีมา (3 อำเภอ), บุรีรัมย์ (1 อำเภอ), สุรินทร์ (1 อำเภอ), มหาสารคาม (1 อำเภอ)	6
ตะวันออก	ชลบุรี (5 อำเภอ), ระยอง (1 อำเภอ), ฉะเชิงเทรา (2 อำเภอ), นครนายก (1 อำเภอ)	8
ใต้	เพชรบุรี (1 อำเภอ)	1
รวม	22 จังหวัด 43 อำเภอ	43

### ๑ สถานการณ์ปริมาณน้ำไหลลงอ่างเก็บน้ำที่สำคัญ

ชื่ออ่างเก็บน้ำ	ความจุของอ่างที่ รณก. <sup>1</sup> (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ ประจำวัน (ล้าน ลบ.ม.)					%รณก.	หมายเหตุ
		6 ก.ย.	7 ก.ย.	8 ก.ย.	9 ก.ย.	10 ก.ย.		
<b>ภาคเหนือ</b>								
- ภูมิพล(ตาก)	13,462	5.36	8.02	6.64	9.26	7.92	33	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- สิริกิติ์(อุตรดิตถ์)	9,510	57.24	49.61	45.07	33.91	30.80	43	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
- แม่จัด(เชียงใหม่)	265	0.33	0.56	0.52	0.49	0.43	23	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- แม่กวง(เชียงใหม่)	263	0.29	0.06	0.10	0.06	0.22	11	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- กิวลม(ลำปาง)	106	1.04	0.81	0.65	0.63	0.46	24	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- กิวคอง(ลำปาง)	170	0.36	0.19	0.09	0.06	0.03	11	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- แควน้อย(พิษณุโลก)	939	1.22	1.08	0.90	0.90	0.34	26	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</b>								
- ห้วยหลวง(อุดรธานี)	135	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- น้ำอูน(สกลนคร)	520	2.24	1.25	0.73	0.54	0.22	46	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
- น้ำพุง(สกลนคร)	166	0.56	0.36	0.25	0.15	1.50	31	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- จุฬารักษ์(ชัยภูมิ)	164	0.09	0.13	0.01	0.09	0.17	31	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- อุบลรัตน์(ขอนแก่น)	2,431	0.00	0.16	0.15	0.15	0.16	25	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ลำปาว(กาฬสินธุ์)	1,980	19.63	11.32	7.94	6.21	9.58	36	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ลำตะคอง(นครราชสีมา)	314	0.15	0.05	0.27	0.17	0.22	22	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ลำพระเพลิง(นครราชสีมา)	110	0.45	0.14	0.04	0.00	0.04	15	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- มูลบน(นครราชสีมา)	141	0.05	0.00	0.00	0.06	0.00	24	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ลำทะเมนชัย(นครราชสีมา)	275	0.39	0.21	0.00	0.25	0.00	19	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- ลำนางรอง(บุรีรัมย์)	121	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	36	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%

<sup>1</sup>รณก. = ระดับน้ำเก็บกัก / ที่มา: กรมชลประทาน

ชื่ออ่างเก็บน้ำ	ความจุของอ่างที่ รณก. <sup>1</sup> (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ ประจำวัน (ล้าน ลบ.ม.)					%รณก.	หมายเหตุ
		6 ก.ย.	7 ก.ย.	8 ก.ย.	9 ก.ย.	10 ก.ย.		
- ลำปลายมาศ(นครราชสีมา)	98	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0	ระดับน้ำต่ำกว่า 10%
<b>ภาคกลาง</b>								
- ป่าสัก(ลพบุรี)	960	1.04	0.00	0.17	0.17	1.21	12	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- ทับเสลา(อุทัยธานี)	160	0.08	0.09	0.00	0.00	0.00	29	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- กระเสียว(สุพรรณบุรี)	240	2.71	1.56	0.56	0.36	0.16	23	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- ศรีนครินทร์(กาญจนบุรี)	17,745	18.04	7.79	13.70	10.76	5.67	69	-
- วชิราลงกรณ์(กาญจนบุรี)	8,860	33.05	27.57	24.91	22.18	19.35	56	-
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</b>								
- ขุนด่านฯ(นครนายก)	224	3.81	1.24	1.19	0.96	0.69	44	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
- คลองสีเียด(ฉะเชิงเทรา)	420	0.00	0.20	0.00	0.00	0.27	11	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- บางพระ(ชลบุรี)	117	0.04	0.00	0.00	0.15	0.09	11	ระดับน้ำต่ำกว่า 20%
- หนองปลาไหล(ระยอง)	164	3.92	0.99	0.73	0.51	0.51	38	ระดับน้ำต่ำกว่า 40%
- ประแสร์(ระยอง)	248	0.21	0.21	0.21	0.21	0.21	66	-
- พระปรัง(สระแก้ว)	97	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0	ระดับน้ำต่ำกว่า 10%
- ดอกกราย(ระยอง)	71	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0	ระดับน้ำต่ำกว่า 10%
- คลองพระพุทธ(จันทบุรี)	70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	ระดับน้ำต่ำกว่า 10%
<b>ภาคใต้</b>								
- แก่งกระจาน(เพชรบุรี)	710	3.70	2.10	2.75	2.12	2.65	41	ระดับน้ำต่ำกว่า 50%
- ปราณบุรี(ประจวบคีรีขันธ์)	347	0.75	0.89	0.89	0.89	0.74	26	ระดับน้ำต่ำกว่า 30%
- รัชชประภา(สุราษฎร์ธานี)	5,639	8.36	2.89	3.70	5.27	9.73	82	-
- บางยาง(ยะลา)	1,454	6.17	6.21	6.77	4.13	3.78	62	-

## การติดตามสภาพอากาศประจำวัน

### ๑ ข้อมูลความชื้นจากการตรวจอากาศชั้นบน (Sounding) ระยะความสูง 5,000 - 10,000 ฟุต

ภาค	สถานีตรวจอากาศ	ความชื้นสัมพัทธ์*(%) ที่ระยะความสูง 5,000-10,000 ฟุต					ดัชนีเสถียรภาพ ชั้นอากาศประจำวัน**	
		7 ก.ย.	8 ก.ย.	9 ก.ย.	10 ก.ย.	11 ก.ย.	LI	SI
เหนือ	สถานีเรดาร์ฝนหลวง อมก๋อย	79.3	87.2	83.5	87.8	-	-	-
	สถานีตรวจอากาศเคลื่อนที่ พิษณุโลก	74.9	87.5	80.3	96.9	98.0	0.4	1.0
กลาง	สถานีเรดาร์ฝนหลวง ตากลิ	50.8	69.3	55.7	74.8	74.2	1.3	2.3
ตะวันออกเฉียงเหนือ	สถานีเรดาร์ฝนหลวง พิมาย	63.7	84.3	51.9	-	80.5	-1.5	0.3
ตะวันออก	สถานีเรดาร์ฝนหลวง สัตหีบ	74.9	67.9	63.0	-	67.6	-1.5	1.7
ใต้	สถานีตรวจอากาศเคลื่อนที่ หัวหิน	69.2	69.4	68.3	82.2	80.7	-0.2	0.4

\*ความชื้นสัมพัทธ์ที่เอื้อต่อการปฏิบัติการฝนหลวงควรสูงกว่าร้อยละ 60 ขึ้นไป

\*\*ค่าดัชนีเสถียรภาพชั้นอากาศระดับต่ำ (LI: Lifted Index) และ ระดับกลาง(SI: Showalter Index) ที่มีโอกาสเกิดเมฆควมมีค่าเป็นลบ (-)

\*\*\*ข้อมูลจากสถานีอุตุนิยมวิทยาเชียงใหม่

## การปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันตามแผนป้องกันภัยพิบัติ 2558

### ๑ สรุปผลปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันที่ 10 กันยายน 2558

ภาค	หน่วยปฏิบัติการฯ	เครื่องบิน	จำนวนเที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวนชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณสารฝนหลวง (ตัน/นัต)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (จำนวนจังหวัด/ลุ่มรับน้ำอ่างเก็บน้ำ)
เหนือ	2	7/-	6	9:25	8.0	8/3
- เชียงใหม่	1	CN(1) Casa(2)	4	6:50	6.0	มีฝนตกปานกลางในหลายพื้นที่ และหนักเป็นบางแห่ง ในบริเวณ จ.เชียงใหม่ (เมืองเชียงใหม่ เชียงดาว พัวไร่ ดอยหล่อ สันป่าตอง หางตอง) จ.แม่ฮ่องสอน (ขุนยวม) จ.ลำพูน(ทุ่งหัวช้าง ลี้ บ้านโฮ่ง เวียงหนองล่อง ป่าซาง เมืองลำพูน) จ.ลำปาง(ห้างฉัตร เกาะคา เสริมงาม เกิน) จ.แพร่(ลอง) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำ เชื่อนภูมิพล เชื่อนแม่จัดสมบูรณ์ชล

ภาค - ศูนย์/หน่วย ปฏิบัติการฯ	หน่วย ปฏิบัติการฯ (หน่วย)	เครื่องบิน ผล./ทอ. (ลำ)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณ สารฝนหลวง (ตัน/นัด)	จังหวัดที่มีการรายงานฝนตก (จำนวนจังหวัด/ลุ่มรับน้ำอ่างเก็บน้ำ)
- พิษณุโลก	1	Casa(2) Caravan(1) SKA(1)	2	2:35	2.0	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลางบริเวณ จ.พิษณุโลก(ชาติตระการ นครไทย วัดโบสถ์ พรหมพิราม) จ.อุตรดิตถ์(พิชัย ทองแสนขัน ตรอน) จ.สุโขทัย(ศรีนคร ศรีสำนาลัย หุ่นเสียม สวรรคโลก ศรีสำโรง) พื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน
กลาง	2	6/-	0	0:00	0.0	-/-
- นครสวรรค์	1	Casa(2) Caravan(2)	0	0:00	0.0	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจากมีเมฆชั้นกลางชั้นสูงปกคลุมเต็มท้องฟ้าและมีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลางเป็นระยะๆ
- กาญจนบุรี	1	Caravan(2)	0	0:00	0.0	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจาก เมฆชั้นกลางชั้นสูงปกคลุมเต็มท้องฟ้าและมีกลุ่มฝนเคลื่อนตัวเข้ามาปกคลุมพื้นที่เป้าหมายเป็นบริเวณกว้าง
ต.อ.เฉียงเหนือ	3	2/4	8	12:15	6.8	6/3
- อุตรธานี	1	BT(1) AU(2)	2	3:00	0.8	มีฝนตกเล็กน้อย-ปานกลาง และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณพื้นที่ จ.กาฬสินธุ์ (คำม่วง สามชัย หนองกุงศรี สหัสขันธ์) จ.อุตรธานี (วังสามหมอ ศรีธาตุ ไชยวาน กุแก้ว กุเมทวปี โนนสะอาด หนองแสง) จ.หนองบัวลำภู (โนนสัง ศรีบุญเรือง) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อนลำปาว
- นครราชสีมา	1	Casa(2)	6	9:15	6.0	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลาง บริเวณ จ.นครราชสีมา (ลำทะเมนชัย ชุมพวง พิมาย โนนแดง คง ประทาย สีดา จักราช ห้วยแถลง โนนสูง โนนไทย เฉลิมพระเกียรติ ขามทะเลสอ สูงเนิน สีคิ้ว ปากช่อง) จ.บุรีรัมย์ (เมืองบุรีรัมย์ คูเมือง แคนดง บ้านใหม่ไชยพจน์) จ.สุรินทร์ (ชุมพลบุรี) และพื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อนลำตะคอง ลำพระเพลิง
- อุบลราชธานี	1	BT(1)	0	0:00	0.0	ไม่ปฏิบัติการฝนหลวง เนื่องจาก ตรวจซ่อมพิเศษประจำสัปดาห์ (ทอ.)
ตะวันออก	2	2/-	4	5:10	2.8	4/2
- ระยอง	1	Caravan(2)	4	5:10	2.8	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลางกระจายและมีฝนตกหนักบางพื้นที่บริเวณ จ.จันทบุรี ( แก่งหางแมว ) จ.ระยอง( บ้านฉาง บ้านค่าย นิคมพัฒนา วังจันทร์ เขาชะเมา ) จ.ชลบุรี (พานทอง พนัสนิคม เกาะจันทร์ หนองใหญ่ บ่อทอง บางละมุง ศรีราชา) จ.ฉะเชิงเทรา( ท่าตะเกียบ ) พื้นที่ลุ่มรับน้ำอ่างเก็บน้ำมาบประชัน อ่างเก็บน้ำคลองบางไม้
ใต้	1	2/-	4	5:20	2.8	1/1
- หัวหิน	1	Caravan(2)	4	5:20	2.8	มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลางบริเวณ จ.เพชรบุรี(แก่งกระจาน ท่ายาง หนองหญ้าปล้อง ชะอำ)และพื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อนแก่งกระจาน
รวม	10	19/4	22	32:10	20.4	19/9

### ๑๑ สรุปผลรวมปฏิบัติการตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง (1 มีนาคม - 10 กันยายน 2558)

ตั้งแต่เริ่มตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เมื่อวันที่ 1 มีนาคม - 10 กันยายน 2558 มีการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน 191 วัน มีวันฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงคิดเป็นร้อยละ 93.4 ขึ้นปฏิบัติงานจำนวน 5,606 เที่ยวบิน (7,863:25 ชั่วโมงบิน) ปริมาณการใช้สารฝนหลวง 5,044.1 ตัน 876 นัด จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม 74 จังหวัด

ภาค - ศูนย์/หน่วย ปฏิบัติการฯ	ขึ้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณ สารฝนหลวง (ตัน/นัด)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา/การตรวจวัดด้วยเรดาร์ และเครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติ)
ศูนย์ฝนหลวงพิเศษ						
- เชียงใหม่(พิเศษ) (เปิดศูนย์ฝนหลวงพิเศษเชียงใหม่ ระหว่างวันที่ 29 มิ.ย. - 29 ส.ค. 58)	58	58	304	529:00	400.6	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เชียงใหม่ จ.ลำพูน จ.แพร่ จ.ลำปาง จ.เชียงราย จ.น่าน จ.แม่ฮ่องสอน จ.พะเยา จ.สุโขทัย และ จ.อุตรดิตถ์ (10 จังหวัด)
- นครสวรรค์(พิเศษ) (เปิดศูนย์ฝนหลวงพิเศษนครสวรรค์ ระหว่างวันที่ 29 มิ.ย. - 29 ส.ค. 58)	58	57	511	746:55	426.8	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.นครสวรรค์ จ.อุทัยธานี จ.กำแพงเพชร จ.ชัยนาท จ.สระบุรี จ.ลพบุรี จ.สิงห์บุรี จ.อ่างทอง และ จ.เพชรบูรณ์ (9 จังหวัด)

ภาค - ศูนย์/หน่วย ปฏิบัติการฯ	ชั้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณ สารฝนหลวง (ตัน/นัด)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา/การตรวจวัดด้วยเรดาร์ และเครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติ)
<b>เหนือ</b>						
- พิษณุโลก	162	148	725	1190:00	620.7/376	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.เพชรบูรณ์ จ.พิษณุโลก จ.ลำปาง จ.น่าน จ.แพร่ จ.พิจิตร จ.กำแพงเพชร จ.อุตรดิตถ์ จ.เชียงใหม่ จ.ลำพูน จ.ตาก จ.พะเยา จ.สุโขทัย และ จ.เชียงราย (14 จังหวัด)
- เชียงใหม่	107	91	364	621:15	400.0 /500	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.แพร่ จ.อุตรดิตถ์ จ.น่าน จ.ตาก จ.ลำพูน จ.เชียงใหม่ จ.แม่ฮ่องสอน จ.ลำปาง จ.เชียงราย และ จ.พะเยา (10 จังหวัด)
- แพร่ (เปิดหน่วยฯระหว่าง วันที่ 27 ก.ค. - 14 ส.ค. 2558 และ ปรับเป็นฐานเดิมสารฝนหลวงตั้งแต่วันที่ 15 ส.ค. 58 เป็นต้นไป)	13	11	46	53:10	32.2	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.แพร่ และ จ.สุโขทัย (2 จังหวัด)
<b>กลาง</b>						
- กาญจนบุรี	129	126	569	609:35	398.1	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สุพรรณบุรี จ.กาญจนบุรี จ.ตาก จ.ชัยนาท จ.ลพบุรี จ.อุทัยธานี จ.นครปฐม จ.อ่างทอง จ.นนทบุรี จ.พระนครศรีอยุธยา จ.นครสวรรค์ จ.สระบุรี จ.สิงห์บุรี และ จ. ปทุมธานี (14 จังหวัด)
- นครสวรรค์	32	28	126	177:20	100.5	บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.นครสวรรค์ จ.อุทัยธานี จ.สิงห์บุรี จ.ชัยนาท จ.ลพบุรี จ.สุพรรณบุรี จ.สระบุรี และ จ.กาญจนบุรี (8 จังหวัด)
- ลพบุรี (เปิดหน่วยฯลพบุรี ระหว่างวันที่ 16 เม.ย. - 28 มิ.ย. และปรับเป็นฐาน เดิมสารฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ 29 มิ.ย. 58 เป็นต้นไป)	69	62	216	330:00	219.1	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.กาญจนบุรี จ.สุพรรณบุรี จ.ลพบุรี จ.นครสวรรค์ จ.พระนครศรีอยุธยา จ.เพชรบูรณ์ จ.สระบุรี จ.ชัยนาท จ.สิงห์บุรี จ.อ่างทอง จ.นนทบุรี จ.นครปฐม จ.ปทุมธานี จ.นครราชสีมา จ.ชัยภูมิ จ.พิจิตร จ.เพชรบูรณ์ และ จ.อุทัยธานี (18 จังหวัด)
<b>ต.อ.เฉียงเหนือ</b>						
- อุดรธานี	18	17	65	80:25	66.0	บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.ขอนแก่น จ.อุดรธานี จ.กาฬสินธุ์ จ.ชัยภูมิ จ.หนองบัวลำภู และ จ.เลย (6 จังหวัด)
- นครราชสีมา	133	129	481	571:25	461.8	บริเวณที่มีฝนตกได้แก่ จ.นครราชสีมา จ.บุรีรัมย์ จ.ชัยภูมิ จ.ขอนแก่น จ.สุรินทร์ และ จ.มหาสารคาม (6 จังหวัด)
- อุบลราชธานี	57	51	82	89:55	163.7	บริเวณฝนตก ได้แก่ จ.ศรีสะเกษ จ.ร้อยเอ็ด จ.ยโสธร จ.มุกดาหาร จ.อำนาจเจริญ จ.สุรินทร์และ จ.อุบลราชธานี (7 จังหวัด)
- ขอนแก่น (เปิดหน่วยฯ 1 เม.ย. - 18 ส.ค. และ ปรับเป็นฐานเดิมสารฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ 19 ส.ค. 58 เป็นต้นไป)	116	107	350	554:15	346.6	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ขอนแก่น จ.หนองบัวลำภู จ.อุดรธานี จ.ชัยภูมิ จ.เลย จ.มหาสารคาม จ.บุรีรัมย์ จ.กาฬสินธุ์ จ.นครราชสีมา จ.สุรินทร์ จ.ร้อยเอ็ด จ.ยโสธร จ.มุกดาหาร และ จ.หนองคาย (14 จังหวัด)
- สกลนคร (เปิดหน่วยฯสกลนคร ระหว่างวันที่ 10 - 27 ก.ค. 58)	10	10	36	34:40	24.2	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สกลนคร จ.มุกดาหาร จ.กาฬสินธุ์ และ จ.นครพนม (4 จังหวัด)
<b>ตะวันออก</b>						
- ระยอง	100	99	424	600:30	299.3	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ฉะเชิงเทรา จ.ระยอง จ.จันทบุรี จ.นครนายก จ.ชลบุรี จ.ปราจีนบุรี และ จ.สระแก้ว (7 จังหวัด)
- สระแก้ว (เปิดหน่วยฯ 1 มิ.ย. - 31 ส.ค. และ ปรับเป็นฐานเดิมสารฝนหลวง ตั้งแต่วันที่ 1 ก.ย. 58 เป็นต้นไป)	71	71	244	357:15	204.4	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สระแก้ว จ.นครนายก จ.ปราจีนบุรี จ.ระยอง จ.ชลบุรี จ.จันทบุรี และ จ.ฉะเชิงเทรา (7 จังหวัด)
- จันทบุรี (เปิดหน่วยฯ 1 มี.ค. - 31 พ.ค. และ ปรับเป็นฐานเดิมสารฝนหลวง 1 มิ.ย. - 1 ส.ค. 58)	68	66	322	362:20	227.7	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.จันทบุรี จ.ตราด และ จ.สระแก้ว (3 จังหวัด)
<b>ใต้</b>						
- อำเภอหัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์	113	109	533	639:25	371.9	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ประจวบคีรีขันธ์ จ.ราชบุรี จ.เพชรบุรี จ.สมุทรสาคร จ.สมุทรสงคราม (5 จังหวัด)
- สุราษฎร์ธานี (เปิดหน่วยฯ 1 มี.ค. - 4 มิ.ย. และ ปรับเป็นฐานเดิมสารฝนหลวง)	60	50	124	188:50	162.0	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.สุราษฎร์ธานี จ.ชุมพร จ.นครศรีธรรมราช จ.กระบี่ จ.ตรัง จ.พังงา จ.พัทลุง จ.ระนอง และ จ.สงขลา (9 จังหวัด)

ภาค - ศูนย์/หน่วย ปฏิบัติการฯ	ชั้นบิน (วัน)	ฝนตก (วัน)	จำนวน เที่ยวบิน (เที่ยว)	จำนวน ชั่วโมงบิน (ชั่วโมง)	ปริมาณ สารฝนหลวง (ตัน/นัด)	จังหวัดที่มีรายงานฝนตก (ทั้งการสังเกตด้วยสายตา/การตรวจวัดด้วยเรดาร์ และเครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติ)
5 - 29 มิ.ย.58)						
- สงขลา (เปิดหน่วยฯสงขลา 5 - 28 มิ.ย. 58)	28	27	35	46:35	69.5	บริเวณฝนตกได้แก่ จ.ยะลา จ.นราธิวาส จ.สตูล จ.สงขลา จ.ตรัง จ.พัทลุง จ.กระบี่ และ จ.ปัตตานี (8 จังหวัด)
- กระบี่ (เปิดหน่วยฯกระบี่ 5-28 มิ.ย. 58)	16	14	49	80:35	49.0	บริเวณที่มีฝนตก ได้แก่ จ.ภูเก็ต จ.สุราษฎร์ธานี จ.พังงา จ.กระบี่ จ.ตรัง และ จ.นครศรีธรรมราช (6 จังหวัด)

- กลุ่มวิชาการปฏิบัติการฝนหลวง กองปฏิบัติการฝนหลวง กรมฝนหลวงและการบินเกษตร -